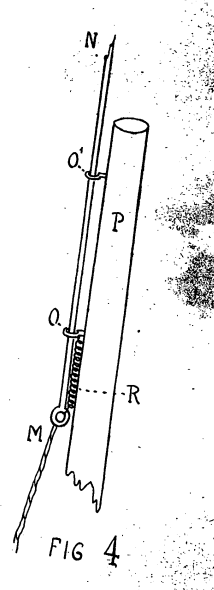


FIG 3



11



MINISTERO DELLE CORPORAZIONI UFFICIO DELLA PROPRIETÀ INTELLETTUALE

BREVETTO INDUSTRIALE N. 262806

RICHIAMO AUTOMATICO PER CACCIA

(CLASSE XI)

STITUTO POLIGRAFICO DELLO ST LIBRERIA 1931 Anno X

BENNI ALFREDO

RICHIAMO AUTOMATICO PER CACCIA

La presente invenzione ha per oggetto la riproduzione artificiale di una civetta con movimento rapido delle ali, in maniera da imitare lo svolazzare degli uccelli.

Sul disegno allegato: la fig. 1 rappresenta l'insieme del congegno, la fig. 2 è il corpo della civetta; nei punti D, E sporgono due piccoli perni, di cui uno à vite, che servono per il montaggio e fermo delle ali; le gambe poggiano su una traversina F che s'innesta nel punto C sulla bacchetta di sostegno.

La fig. 3 rappresenta le ali, che singolarmente si compongono di due parti: la parte H che serve per fissare e togliere l'ala dal corpo, e di una estremità I unita all'altra parte per due molle L,-L'.

Sottoponendo la civetta al movimento

verticale della bacchetta (fig. 4) scorrevole nei due occhielli O-O' e tenuta in sospensione dalla molla R, le ali di questo oscillano i pidamente dal basso in alto imitando lo svolazzare degli uccelli.

RIVENDICAZIONE

Richiamo automatico per caccia, formato da un corpo artificiale di civetta con ali amontabili, caratterizzato dal fatto che il movimento oscillatorio rapido è otte nuto: per le piccole molle che il uniscono al corpo, e per l'innesto della civetta su di una bacchettina di sostegno scorrevole verticalmente ed in sospensione su una molla.

Allegato il disegno (4 figure)

